

(11)Publication number : (43)Date of publication of application: 18.06.1999

11-163924

(51)Int.CI.

HO4L 12/54 H04L 12/58 606F 13/00

(21)Application number: 09-344017

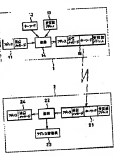
(71)Applicant : NEC CORP

28.11.1997 (22)Date of filing:

(72)Inventor: TANAKA CHIAKI

(54) ELECTRONIC MAIL SYSTEM AND RECORDING MEDIUM FOR RECORDING ADDRESS MANAGING PROGRAM OF THE SAME

PROBLEM TO BE SOLVED: To automatically change an address when the electronic mail address of a certain individual is changed by transmitting a keyword indicating address change and the address before change together with a message to be transmitted. SOLUTION: A message transmission side 1 preserves the address 13 before change in a storage device at the time of changing the address. Then, a connecting device 14 for generating transmission data 15 by connecting a transmission address to a transmission message 11 is provided so as to transmit the message 15 consisting of the transmission address, the transmission message, the keyword and the address before change together with the previously fixed keyword 12 which indicates address change and with the address before change 13. A message reception side 2 receives the message 21 consisting of the transmission address, the transmission message, the keyword and the address before change. An extracting device 22 extracts the address before updating from the keyword indicating address change, retrieves an address managing table 23 and replaces the address before change by the address indicating a transmission source.



LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

28.11.1997 12.12.2000

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted

registration

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration] [Number of appeal against examiner's decision of

rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection

[Date of extinction of right]



(12)公開特許公報 (A)

(11)特許出顧公開番号

特開平11-163924 (43)公開日 平成11年(1999)6月18日

(19)日本国特許庁 (JP)

			(43) 23 8	(43)公明日 十八二二				
(51) ln1. C1. * H04L 12/54 12/58 G06F 13/00	識別紀号 351	庁内整理番号	F 1 H04L 11/20 G06F 13/00		101 351	B G	技	等表示箇所
			審查	請求 有	請求項	の数 5	FD	(全3頁)
(21) 出願番号	特顧平9-344	0 1 7	(71)出順人	0000 日本電気	株式会	社	e 1 S	
(22) 出願日	平成9年(199	7) 11月28日	(72)発明者	東京都港田中 千東京都港	*秋			日本電気料
			(74)代理人	式会社F 弁理士	加藤	朝道		

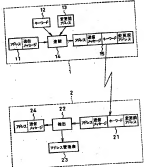
(54) 【発明の名称】電子メールシステム及び電子メールシステムのアドレス管理用プログラムを記録した記録媒体

(57) 【要約】

[課題] ある個人の電子メールアドレスが変更になった 場合、変更になったアドレスを他の電子メール使用者に 通知し、自動的にアドレスを変更する電子メールシステ

ムの提供。

[解決手段] 送信側ではアドレスを変更する場合にはア ドレス変更を示すキーワードと変更前のアドレスを、送 信するメッセージと共に送信する。受信側では、変更を 示すキーワードに基づき変更前アドレスを認識し、受信 側のアドレスの管理表から変更前アドレスを検索し、変 更後アドレスと置き換える。



【特許請求の範囲】

【請求項1】送信側から転送された送信前アドレス情報 に基づきアドレスの管理表を自動更新する手段を備えた ことを特徴とする電子メールシステム。

【讀求項2】送信側で、アドレスを変更する場合に、ア ドレス変更を示すキーワードと変更前のアドレスを、変 更後の送信元アドレス及び送信対象のメッセージに連結 して送信する手段を備え、

受信側では、受信したメッセージのアドレス変更を示す キーワードから変更前アドレスを抽出し、受信側のアド 10 レスの管理表から前記抽出された変更前アドレスを検索 し、前記変更前アドレスを変更後のアドレスと置き換え る手段を備えたことを特徴とする電子メールシステム。 【請求項3】 電子メール通信機能を備えた情報処理装置 が、電子メールアドレスを変更する場合に、アドレス変 更を示すキーワードと変更前のアドレスを、変更後の送 信元アドレス及び送信対象のメッセージに連結して送信 する手段を備えたことを特徴とする電子メールシステ

4.

[請求項4] 電子メール通信機能を備えた情報処理装置 20 が、送信側からの受信メッセージ中に予め定められたア ドレス変更を示すキーワードを検出した際に、前記メッ セージに挿入された前記送信領の変更前アドレスを抽出 し、自装置が保持するアドレス管理表から前記抽出され た変更前アドレスを検索し、前記送信側の変更前アドレ スを、変更後のアドレスと置き換える手段を備えたこと を特徴とする電子メールシステム。

【請求項5】 (a) 送信側でアドレスを変更する場合 に、アドレス変更を示すキーワードと変更前のアドレス を、変更後送信元アドレス及び送信するメッセージに連 30 結して共に送信するように制御する手段、

(b) 受信側で受信したメッセージのアドレス変更を示 すキーワードから変更前アドレスを認識し、受信側のア ドレスの管理表から変更前アドレスを検索し、前記変更 前アドレスを変更後のアドレスと働き換える手段、 の上記各手段を電子メール通信機能を備えたコンピュー

タ上で機能させるためのプログラムを記録した記録媒

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】 本発明は電子メールシステム に関し、特に自動的にアドレスを更新することができる ようにした電子メールシステムのアドレス管理方式に関 する.

[0002]

【従来の技術】従来の電子メールシステムでは、発信者 が電子メールを発信する時点でアドレスを記述して電子 メールを送信するか、発信者が事前に登録したアドレス の管理表から発信者が電子メールを発信する時点でアド レスを選択し、電子メールを送信する。

[0003] アドレスの管理表は、電子メールの使用者 が個々に保守するため、ある個人の電メールアドレスが 変更になった場合、変更になったアドレスを他の電子メ ール使用者に通知し、電子メール使用者毎に変更する必 要がある。

[0004] 【発明が解決しようとする課題】上記した従来の電子メ ールシステムのアドレス管理方式は、変更になったアド レスが即時に反映されない、という問題点を有してい

【0005】その理由は、ある個人の電子メールアドレ スが変更になった場合、変更になったアドレスを他の電 子メール使用者に通知し、アドレスの変更通知を受け取 った電子メール使用者が、電子メール使用者毎にアドレ

スの管理表を変更しているためである。 【0006】 したがって、本発明は、上記問題点に鑑み てなされたものであって、その目的は、ある個人の電子 メールアドレスが変更になった場合、変更になったアド レスを他の電子メール使用者に通知し、自動的にアドレ スを変更する電子メールシステムを提供することにあ

[0007] 【課題を解決するための手段】前記目的を選成するた め、本発明の電子メールシステムは、送信側ではアドレ スを変更する場合にはアドレス変更を示すキーワードと 変更前のアドレスを、送信するメッセージと共に送信す る。受信側では、変更を示すキーワードに基づき変更前 アドレスを認識し、受信側のアドレスの管理表から変更 前アドレスを検索し、変更後アドレスと置き換える。

[0008]

【発明の実施の形態】本発明の実施の形態について説明 する。メッセージ送信側(図1の1)では、保存してい る変更前のアドレス(図1の13)とアドレス変更を示 す所定のキーワード(図1の12)を、送信元を示すア ドレス(変更後アドレス)及び送信メッセージ(図1の 11) と連結する手段 (図1の14) を備えている。 【0009】メッセージ受信側(図1の2)では、受信 したメッセージ(図1の21)のアドレス変更を示すキ ーワードから更新前アドレスを抽出(図1の22)し、 40 アドレスの管理表(図2の23)の変更前アドレスを送 信元を示す変更後アドレスで置き換える。

[0010]

【実施例】次に、本発明の実施例について図面を参照し て詳細に説明する。図1は、本発明の一実施例の公正を 示すブロック図である。図1を参照すると、メッセージ 送信側1は、アドレスを変更した際に変更前のアドレス 13を記憶装置に保存する。そして、アドレス変更を示 す予め定められたキーワード12を変更前アドレス13 とともに、送信アドレスと送信メッセージ1.1と連結し 50 て送信データ15を作成する連結装置14を備え、送信 [0011] メッセージ要信制2は、遂信アドレスと差 信メッセージ、キーワード、変更前アドレスからなるメ ッセージ21と受信し、輸出整備22は、アドレス変更 を示すキーワードから更新的アドレスを抽出し、アドレ ス管理表23を検索して変更前アドレスを、遂信元を示 オアドレスで聞き換える。

[0012] 次に、図2を参照すると、本発明の一実施 例は、好ましくは上記した処理をデータ処理装置で実行 10 例如するアドレス管理用プログラムを記録した記録媒体 101を模式る。ごの記録様本101は程気ディスク、 半環体メモリ、その他の記録媒体であってもよい。

[0013] 送信側では、配録媒体101からプログラムがデータ処理装置より構成される連結装置102に設み込まれて実行され、メッセージとアドレス変更を示す キーワード、及び変更前アドレスの連結を制御する。 [0014] 受信側では、配録媒体103 (配録媒体1

01と同じ)からプログラムがデータ処理装置より構成 される抽出装置104に設み込まれて実行され、鉄プロ グラムは金便スッセージからアドレス変更を示すキーワ ードを検出する処理、及び、変更能アドレスの抽出拠度 を制御する。また、記録媒体103からプログラムがア レン変更実践105に終み込まれて実行され、鉄プロ グラムはアドレス管理表から変更前アドレスを検索して 変更後のアドレスで更新する処理を制御する。

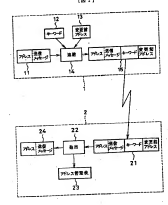
[0015]

【発明の効果】以上説明したように、本発明によれば、ある個人の電子メールアドレスが変更された場合、変更になったアドレスを勉の電子メール使用者に適加し、良の電子メール使用者側のアドレス管理表を自動的に、良の電子メールシステムの利能に変更することができ、電子メールシステムの利便性、操作性、信頼性を向上するという効果を奏する。

【図面の簡単な説明】【図1】本発明の一実施例を説明するための図である。【図2】本発明の一実施例の構成を示す図である。

- 【符号の説明】 1 メッセージ送信側
- 2 メッセージ受信側
 - 11 送信元アドレスと送信メッセージ
 - 12 キーワード
 - 13 変更前アドレス
- 1.4 連結装置
- 20 15 送信メッセージ
 - 2.1 受信メッセージ
 - 2.2 抽出装置
 - 2.3 アドレス管理表
 - 24 送信元アドレスと送信メッセージ

[图1]



[12] 2]

